|  |
| --- |
| 为企业办实事清单 |
| 单位名称：安徽省通信管理局 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 事项名称 | 事项概述 | 服务 对象 | 办理方式 | 申办材料 | 办理时限 | 收费标准及依据 | 其他 |
| 1 | 电信业务经营许可 | 本行政区域内增值电信业务经营许可的申请 | 法人 | 工业和信息化部政务服务平台（https://ythzxfw.miit.gov.cn/index） | 1、依法经营电信业务承诺书；  2、网站域名证书；  3、服务器托管或网站接入协议；  4、电信业务经营许可申请表；  5、股东股权情况；  6、网络与信息安全保障措施；  7、员工社保资料；  8、员工毕业证。 | 20个工作日 | 免费 |  |
| 2 | 非经营性互联网信息服务核准 | 本行政区域内非经营性互联网信息服务核准的申请 | 自然人、法人 | 工业和信息化部政务服务平台（https://ythzxfw.miit.gov.cn/index） | 1. 备案登记表； 2. 营业执照； 3. 身份证。 | 8个工作日 | 免费 |  |
| 3 | 电信网码号资源使用和调整审批 | 本行政区域内电信网码号资源使用和调整的申请 | 法人 | 工业和信息化部政务服务平台（https://ythzxfw.miit.gov.cn/index） | 1. 申请表； 2. 使用承诺书。 | 10个工作日 | 免费 |  |
| 4 | 设立互联网域名注册服务机构审批 | 本行政区域内互联网域名注册服务机构设立的申请 | 法人 | 工业和信息化部政务服务平台（https://ythzxfw.miit.gov.cn/index） | 1. 书面申请； 2. 公司概况； 3. 业务方案； 4. 网络与信息安全保障措施。 | 20个工作日 | 免费 |  |
| 5 | 通信工程施工企业主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核 | 通信工程施工企业主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员由受聘的通信工程施工企业，通过“通信行业规划建设管理信息系统”申请安全生产考核，考核合格的颁发相应类别安全生产考核合格证书 | 自然人 | 工业和信息化部政务服务平台（https://ythzxfw.miit.gov.cn/index） | 1、学历证书或技术职称证书扫描件； 2、从事通信工程建设的工作经历记录表（企业法定代表人除外）；  3、劳动合同及在本企业缴纳的社保证明扫描件；  4、安全生产知识考核通过证明（考试成绩自动录入通信行业规划建设管理信息系统）；  5、身份证扫描件及1寸证件照电子版；6、企业年度安全生产教育培训合格证明材料扫描件。 | 15个工作日 | 免费 |  |
| 6 | 电信用户申诉受理 | 开展本行政区电信用户申诉受理工作 | 自然人、法人 | 来访、函件、电话、传真、留言、电子邮件、网站等方式均可提出 | 1、申诉人姓名或名称、地址、电话号码、邮政编码；  2、被申诉人名称、地址；  3、申诉要求、理由、事实根据；  4、申诉日期。 | 30个自然日 | 免费 |  |
| 7 | 基础电信企业资费套餐备案 | 电信业务经营者应当按照国家规定的电信服务标准向电信用户提供服务。电信业务经营者提供服务的种类、范围、资费标准和时限，应当向社会公布，并报省、自治区、直辖市电信管理机构备案。 | 法人 | 皖事通办（https://www.ahzwfw.gov.cn/bog-bsdt/static/workProcess/components/applicationMaterial.html?ssqdId=4028e6a58b2890b7018b5a31eb2e13ef&ssqdCode=fe15a60c4bf744a9a0b1c921ed8eecaf&typeSipe=nameSkip） | 安徽省电信资费备案表 | 5个工作日 | 免费 |  |
| 8 | 百城千园行为企送服务 | 结合工信部工业互联网“百城千园行”专题活动，**一是**进一步加大中小企业上云优惠力度，帮助中小企业纾困解难，助力中小企业数字化转型。**二是**我局与技术支撑单位，开展网络安全、数据安全宣讲，提升省内工业互联网企业网络安全意识，提高安全防护水平。**三是**搭建律企协作平台，组织开展法制宣讲和法治体检，推动律师法律服务融入信息通信行业，促进行业良性发展。 | 法人 | 0551-65680803（中小企业上云）  0551-65680793（工业互联网网络安全）  0551-65680721（律企协作） |  | 阶段性重点工作 | 免费 |  |